

Führungsdrähte

Guide Wires



UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

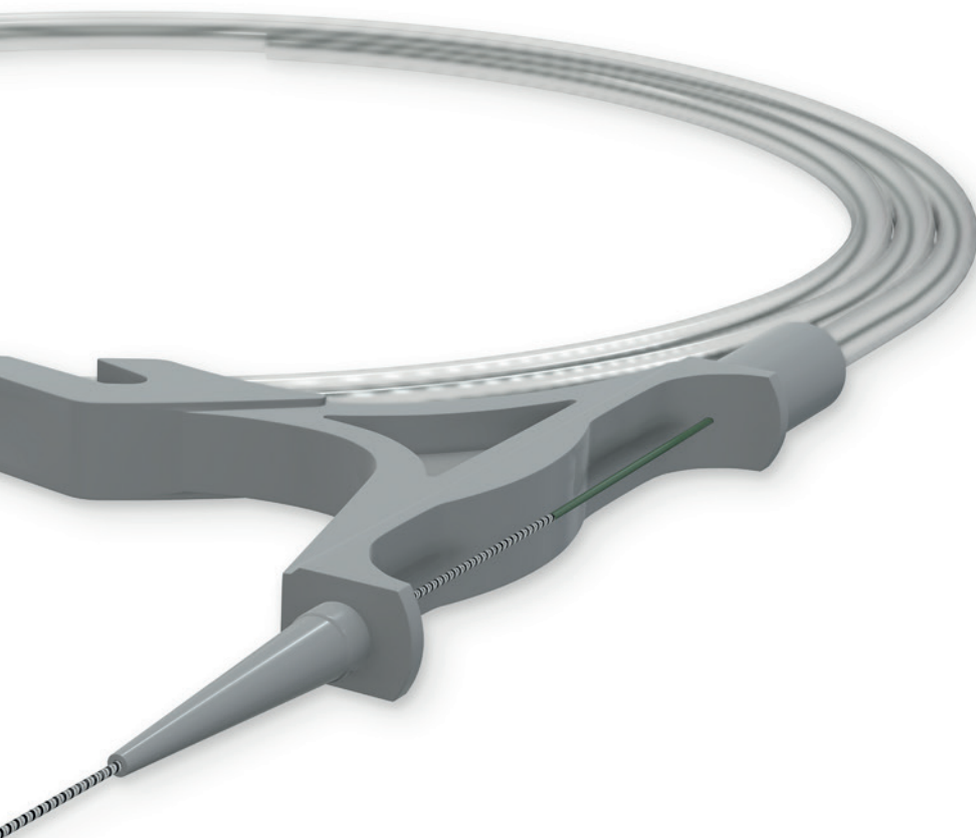


Editorial

Editorial

Die Seldinger-Technik und die Vielfalt der endourologischen Eingriffe und Behandlungsmethoden erfordern ein ebenso differenziertes Spektrum an Führungsdrähten. Mit der Breite unseres Angebotes wollen wir diesem gerecht werden. Erfahrung in der Fertigungstechnik sowie ausgewogene Materialeigenschaften gewährleisten den erfolgreichen Einsatz dieser Instrumente.

The Seldinger technique and the variety of endourological surgeries and treatments demand an appropriate spectrum of guide wires. With our wide range of products we would like to meet these expectations. Our experience in the production engineering as well as balanced features of the materials guarantee a successful use of these instruments.



INHALT

CONTENT

UROMED Führungsdraht »Lunderquist« <i>UROMED Guide Wire »Lunderquist«</i>	5
UROMED Führungsdraht »Lunderquist ASP« <i>UROMED Guide Wire »Lunderquist ASP«</i>	7
UROMED multiflex Führungsdraht <i>UROMED multiflex Guide Wire</i>	9
UROMED UROavenue Führungsdraht <i>UROMED UROavenue Guide Wire</i>	10
UROMED Führungsdraht <i>UROMED Guide Wire</i>	12
UROMED suprapubischer Führungsdraht <i>UROMED Suprapubic Guide Wire</i>	13
UROMED Führungsdraht »standard« <i>UROMED Guide Wire »standard«</i>	14
UROMED Führungsdraht »variable« <i>UROMED Guide Wire »variable«</i>	15

UROMED Führungsdraht »Lunderquist«

UROMED Guide Wire »Lunderquist«

REF 2700 / 2701

Sichere perkutane Eingriffe erfordern den Einsatz zuverlässiger Instrumente.
Safe percutaneous surgeries require the use of reliable instruments.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- gute Gleitfähigkeit
- flexible Spitze minimiert Perforationsrisiko
- hohe Knickstabilität durch festen Schaft
- hohe Sicherheit durch lasergeschweißte Spitze
- Einführhilfe für einfache und einhändige Bedienbarkeit
- flexible J-Spitze mit kleinem Radius
- rund verpackt und mit cliplless Dispenser

Flexible guidance instrument for urological treatments

- good sliding ability
- flexible tip minimizes risk of perforation
- strong shaft guarantees high kinking stability
- high safety due to laser welded tip
- insertion guide for simple and one-handed use
- flexible J-tip with small radius
- round packaging and with cliplless dispenser



REF 2700

J-Spitze,
 2,5 cm flexibel und 2 cm semi-flexibel,
 Radius = 3 mm

*J-tip,
 2,5 cm flexible and 2 cm semi-flexible,
 radius = 3 mm*

REF 2701

J-Spitze,
 2,5 cm flexibel und 5,5 cm semi-flexibel,
 Radius = 3 mm

*J-tip,
 2,5 cm flexible and 5,5 cm semi-flexible,
 radius = 3 mm*

REF REF	Länge Length	Spitze Tip	Durchmesser Diameter	PZN CPN
2700	90 cm	J-Spitze / J-tip	0,035" / 0,89 mm	00242513
2701	90 cm	J-Spitze / J-tip	0,035" / 0,89 mm	00242559

Verpackung: steril
 Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
 Original carton: 10 pieces

UROMED Führungsdraht »Lunderquist«

UROMED Guide Wire »Lunderquist«

REF 2705

Sowohl suprapubische als auch Nephrostomie-Katheter können mit diesem rigiden Führungsdraht sicher gewechselt werden.

Both suprapubic and nephrostomy catheters can be exchanged safely with this rigid guide wire.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- gute Gleitfähigkeit
- flexible Spitze minimiert Perforationsrisiko
- hohe Knickstabilität durch festen Schaft
- hohe Sicherheit durch lasergeschweißte Spitze
- Einführhilfe für einfache und einhändige Bedienbarkeit
- rund verpackt und mit clipless Dispenser

Flexible guidance instrument for urological treatments

- good sliding ability
- flexible tip minimizes risk of perforation
- strong shaft guarantees high kinking stability
- high safety due to laser welded tip
- insertion guide for simple and one-handed use
- round packaging and with clipless dispenser



REF 2705

gerade Spitze,
2,5 cm flexibel und 5,5 cm semi-flexibel

*straight tip,
2,5 cm flexible and 5,5 cm semi-flexible*

REF REF	Länge Length	Spitze Tip	Durchmesser Diameter	PZN CPN
2705	90 cm	gerade / straight	0,035" / 0,89 mm	00242536

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED Führungsdraht »Lunderquist ASP«

UROMED Guide Wire »Lunderquist ASP«

REF 2711/2715

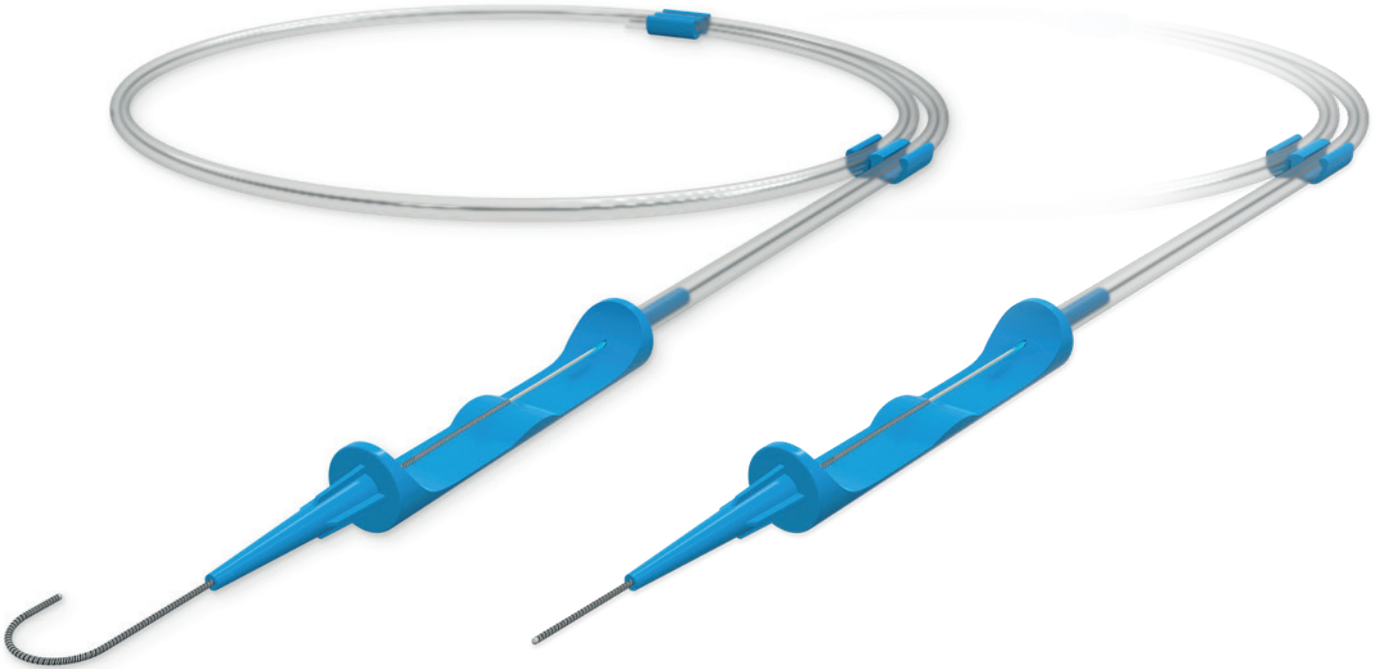
Sichere perkutane Eingriffe erfordern den Einsatz zuverlässiger Instrumente.
Safe percutaneous surgeries require the use of reliable instruments.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- gute Gleitfähigkeit
- flexible Spitze
- hohe Knickstabilität durch festen Schaft
- Einführhilfe für einfache und einhändige Bedienbarkeit
- ASP = aufgesetzte Spitze
- rund verpackt

Flexible guidance instrument for urological treatments

- good sliding ability
- flexible tip
- strong shaft guarantees high kinking stability
- insertion guide for simple and one-handed use
- ASP = attached tip
- round packaging



REF 2711

J-Spitze,
 3 cm flexibel und 4 cm semi-flexibel,
 Radius = 3 mm

*J-tip,
 3 cm flexible and 4 cm semi-flexible,
 radius = 3 mm*

REF 2715

gerade Spitze,
 3 cm flexibel und 3,5 cm semi-flexibel

*straight tip,
 3 cm flexible and 3,5 cm semi-flexible*

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>CPN</i>
2711	90 cm	J-Spitze / <i>J-tip</i>	0,035" / 0,89 mm	10262646
2715	90 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89 mm	11230737

Verpackung: steril
 Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
 Original carton: 10 pieces

UROMED Führungsdraht »Lunderquist«

UROMED Guide Wire »Lunderquist«

REF 2703/2713

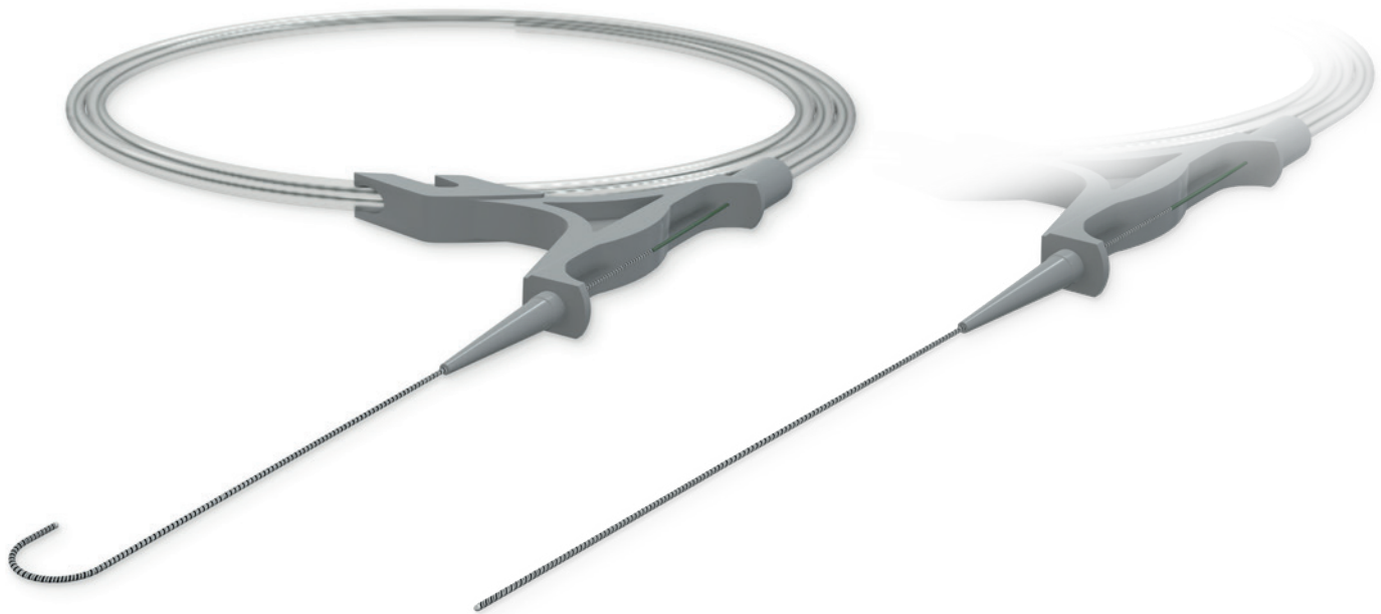
PTFE-beschichteter Schaft
PTFE coated shaft

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung des Schaftes
- flexible Spitze minimiert Perforationsrisiko
- hohe Knickstabilität durch festen Schaft
- hohe Sicherheit durch laser-geschweißte Spitze
- Einführhilfe für einfache und einhändige Bedienbarkeit
- rund verpackt und mit clipless Dispenser

Flexible guidance instrument for urological treatments

- very good sliding ability due to PTFE coating of the shaft
- flexible tip minimizes risk of perforation
- strong shaft guarantees high kinking stability
- high safety due to laser welded tip
- insertion guide for simple and one-handed use
- round packaging and with clipless dispenser



REF 2703

J-Spitze,
2,5 cm flexibel und 5,5 cm semi-flexibel,
Radius = 3 mm

*J-tip,
2,5 cm flexible and 5,5 cm semi-flexible,
radius = 3 mm*

REF 2713

gerade Spitze,
2,5 cm flexibel und 5,5 cm semi-flexibel

*straight tip,
2,5 cm flexible and 5,5 cm semi-flexible*

REF REF	Länge Length	Spitze Tip	Durchmesser Diameter	PZN CPN
2703	90 cm	J-Spitze / J-tip	0,035" / 0,89 mm	10786036
2713	90 cm	gerade / straight	0,035" / 0,89 mm	10786059

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED multiflex Führungsdraht

UROMED multiflex Guide Wire

REF 2714/2716

Nitinoldraht
hydrophile Spitze
PTFE-beschichteter Schaft
nitinol wire
hydrophilic tip
PTFE coated shaft

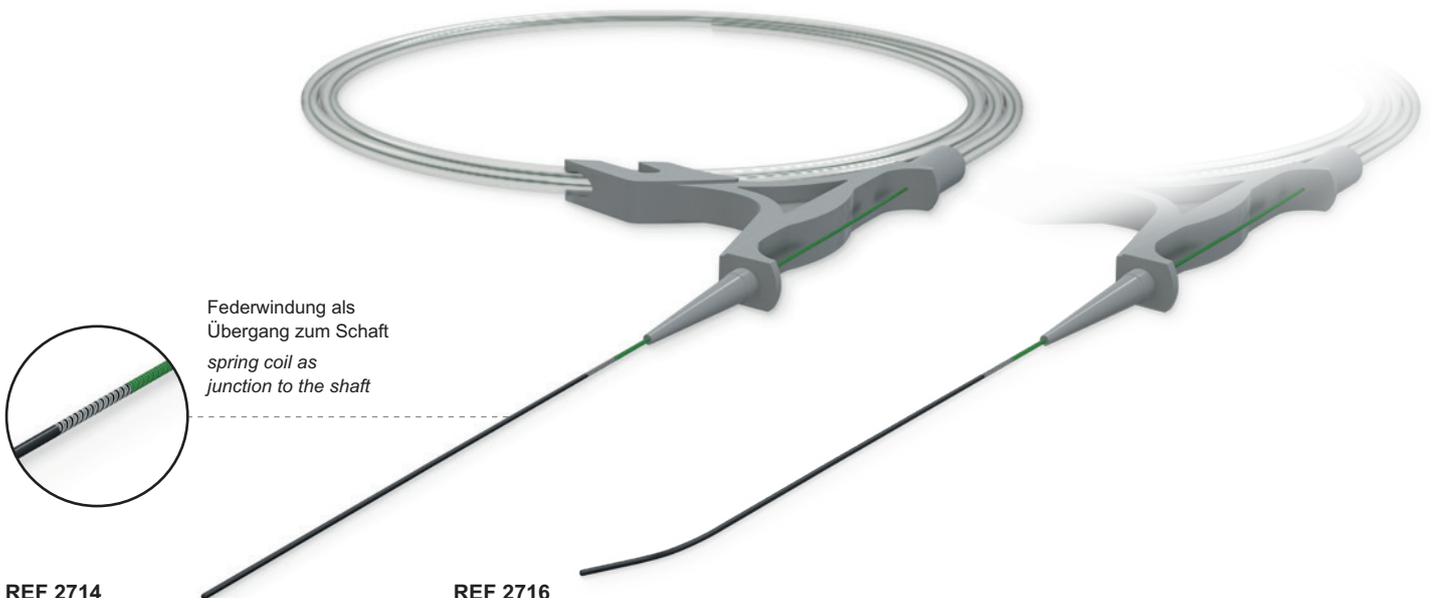
Manövrierfähigkeit, Flexibilität und Effizienz in einem Produkt.
Manoeuverability, flexibility and efficiency in a single product.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- exzellente Gleitfähigkeit der hydrophilen Spitze
- flexible, atraumatische Nitinol-Spitze minimiert Perforationsrisiko
- hohe Knickstabilität aufgrund des durchgehenden Nitinol-Kerns
- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung des Schaftes
- Sicherheit durch feste Verbindung von Spitze zu Schaft
- Einführhilfe für einfache und einhändige Bedienbarkeit
- besondere röntgenologische Darstellbarkeit der hydrophilen Spitze
- rund verpackt und mit clipless Dispenser

Flexible guidance instrument for urological treatments

- excellent sliding ability of hydrophilic tip
- flexible, atraumatic Nitinol tip minimizes risk of perforation
- high kinking stability due to continuous Nitinol core
- very good sliding ability due to PTFE coating of the shaft
- safety due to permanent connection from tip to shaft
- insertion guide for simple and one-handed use
- special radiopaque identification of the hydrophilic tip
- round packaging and with clipless dispenser



Federwindung als Übergang zum Schaft
spring coil as junction to the shaft

REF 2714

gerade, hydrophile Spitze,
 2,5 cm flexibel und 5 cm semi-flexibel

*straight, hydrophilic tip,
 2,5 cm flexible and 5 cm semi-flexible*

REF 2716

abgewinkelte, hydrophile Spitze,
 2,5 cm flexibel und 5 cm semi-flexibel

*angled, hydrophilic tip,
 2,5 cm flexible and 5 cm semi-flexible*

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>CPN</i>
2714	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035"/0,89 mm	11292170
2716	150 cm	abgewinkelt / <i>angled</i>	0,035"/0,89 mm	11872157

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED UROavenue Führungsdraht

UROMED UROavenue Guide Wire

REF 4251 / 4255

Nitinoldraht
hydrophil beschichtet
nitinol wire
hydrophilic coated

Die UROMED UROavenue Nitinol-Führungsdrähte verfügen über eine hydrophile, extrem gleitfähige Beschichtung. Durch die Kombination mit einem formstabilen Kern aus Nitinol sind sie daher auch für Einsätze unter schwierigen Bedingungen bestens geeignet.

UROMED UROavenue Nitinol guide wires have a hydrophilic coating with excellent sliding properties. Due to the combination with a Nitinol core they are also suitable for use under difficult conditions.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- hervorragende Gleiteigenschaften durch hydrophile Beschichtung
- hohe Knick- und Formstabilität durch Nitinol-Kern
- flexible, atraumatische Spitze zur Minimierung des Perforationsrisikos
- exzellentes 1:1 Drehverhalten
- Aktivierung der hydrophilen Beschichtung vor Gebrauch direkt im Dispenser
- sehr gute Röntgensichtbarkeit
- optimale Kompatibilität mit Kombinationsprodukten, da Drahtdurchmesser im aktivierten Zustand Nennmaß entspricht
- rund verpackt

Flexible guidance instrument for urological treatments

- excellent sliding properties due to hydrophilic coating
- high kinking and form stability due to a Nitinol core
- flexible, atraumatic tip minimizes risk of perforation
- excellent torque response 1:1
- hydrophilic coating can be activated directly in the dispenser
- excellent radiopaque visibility
- as nominal dimension corresponds to the diameter of the guide wire in activated state, an optimal compatibility with combination products is granted
- round packaging



REF 4251 / 4255
gerade, flexible Spitze
straight, flexible tip

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>
4251	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,025" / 0,64 mm
4255	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89 mm

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED UROavenue Führungsdraht

UROMED UROavenue Guide Wire

REF 4241 / 4245

Nitinoldraht
hydrophil beschichtet
nitinol wire
hydrophilic coated

Die **UROMED UROavenue Nitinol-Führungsdrähte** verfügen über eine hydrophile, extrem gleitfähige Beschichtung. Durch die Kombination mit einem formstabilen Kern aus Nitinol sind sie daher auch für Einsätze unter schwierigen Bedingungen bestens geeignet.

UROMED UROavenue Nitinol guide wires have a hydrophilic coating with excellent sliding properties. Due to the combination with a Nitinol core they are also suitable for use under difficult conditions.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- hervorragende Gleiteigenschaften durch hydrophile Beschichtung
- hohe Knick- und Formstabilität durch Nitinol-Kern
- flexible, atraumatische Spitze zur Minimierung des Perforationsrisikos
- exzellentes 1:1 Drehverhalten
- Aktivierung der hydrophilen Beschichtung vor Gebrauch direkt im Dispenser
- sehr gute Röntgensichtbarkeit
- optimale Kompatibilität mit Kombinationsprodukten, da Drahtdurchmesser im aktivierten Zustand Nennmaß entspricht
- rund verpackt

Flexible guidance instrument for urological treatments

- excellent sliding properties due to hydrophilic coating
- high kinking and form stability due to a Nitinol core
- flexible, atraumatic tip minimizes risk of perforation
- excellent torque response 1:1
- hydrophilic coating can be activated directly in the dispenser
- excellent radiopaque visibility
- as nominal dimension corresponds to the diameter of the guide wire in activated state, an optimal compatibility with combination products is granted
- round packaging



REF 4241 / 4245

abgewinkelte, flexible Spitze
angled, flexible tip

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>
4241	150 cm	abgewinkelt / <i>angled</i>	0,025" / 0,64 mm
4245	150 cm	abgewinkelt / <i>angled</i>	0,035" / 0,89 mm

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED Führungsdraht

UROMED Guide Wire

REF 4271-4295

Titandraht
hydrophil beschichtet
titanium wire
hydrophilic coated

Als „Pfadfinder“ hat sich dieses Instrument bei der Überwindung schwierigster Passagen bewährt.

This instrument has proven its worth as "pathfinder" even in most difficult passages.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- atraumatische Spitze
- hydrophile Beschichtung
- extrem gleitfähig
- dreh- und knickstabil
- flexibel und hochelastisch
- minimiert das Perforationsrisiko
- vor Gebrauch Aktivierung der hydrophilen Beschichtung im Dispenser
- auch in extra steifer Ausführung erhältlich
- rund verpackt

Flexible guidance instrument for urological treatments

- atraumatic tip
- hydrophilic coating
- extremely high sliding ability
- non-twisting and non-kinking
- flexible and highly elastic
- minimizes the risk of perforation
- activating the hydrophilic coating in the dispenser before use
- available in extra stiff
- round packaging



REF 4271 - 4275
 abgewinkelte Spitze
angled tip

REF 4290
 abgewinkelte Spitze, extra steif
angled tip, extra stiff

REF 4281 - 4285
 gerade Spitze
straight tip

REF 4295
 gerade Spitze, extra steif
straight tip, extra stiff

REF	Länge	Spitze	Durchmesser	Steifigkeit
<i>REF</i>	<i>Length</i>	<i>Tip</i>	<i>Diameter</i>	<i>Stiffness</i>
4271	150 cm	abgewinkelt / <i>angled</i>	0,025" / 0,64 mm	standard / <i>regular</i>
4275	150 cm	abgewinkelt / <i>angled</i>	0,035" / 0,89 mm	standard / <i>regular</i>
4281	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,025" / 0,64 mm	standard / <i>regular</i>
4283	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,032" / 0,82 mm	standard / <i>regular</i>
4285	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89 mm	standard / <i>regular</i>
4290	150 cm	abgewinkelt / <i>angled</i>	0,035" / 0,89 mm	extra steif / <i>extra stiff</i>
4295	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89 mm	extra steif / <i>extra stiff</i>

Verpackung: steril
Originalkarton: 5 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 5 pieces

UROMED suprapubischer Führungsdraht

UROMED Suprapubic Guide Wire

REF 2967.38

gerade Spitze
straight tip

Eine besonders feste Wicklung verleiht diesem Wechseldraht die erforderliche Stabilität.

A special strong winding gives this guide wire the necessary stability.

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- flexible Spitze
- rund verpackt

Flexible guidance instrument for urological treatments

- flexible tip
- round packaging



REF 2967.38
gerade Spitze, 6 cm flexibel
straight tip, 6 cm flexible

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>CPN</i>
2967.38	80 cm	gerade / <i>straight</i>	0,038" / 0,97 mm	03856888

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED Führungsdraht »standard«

UROMED Guide Wire »standard«

REF 2722 - 2736

PTFE-beschichtet

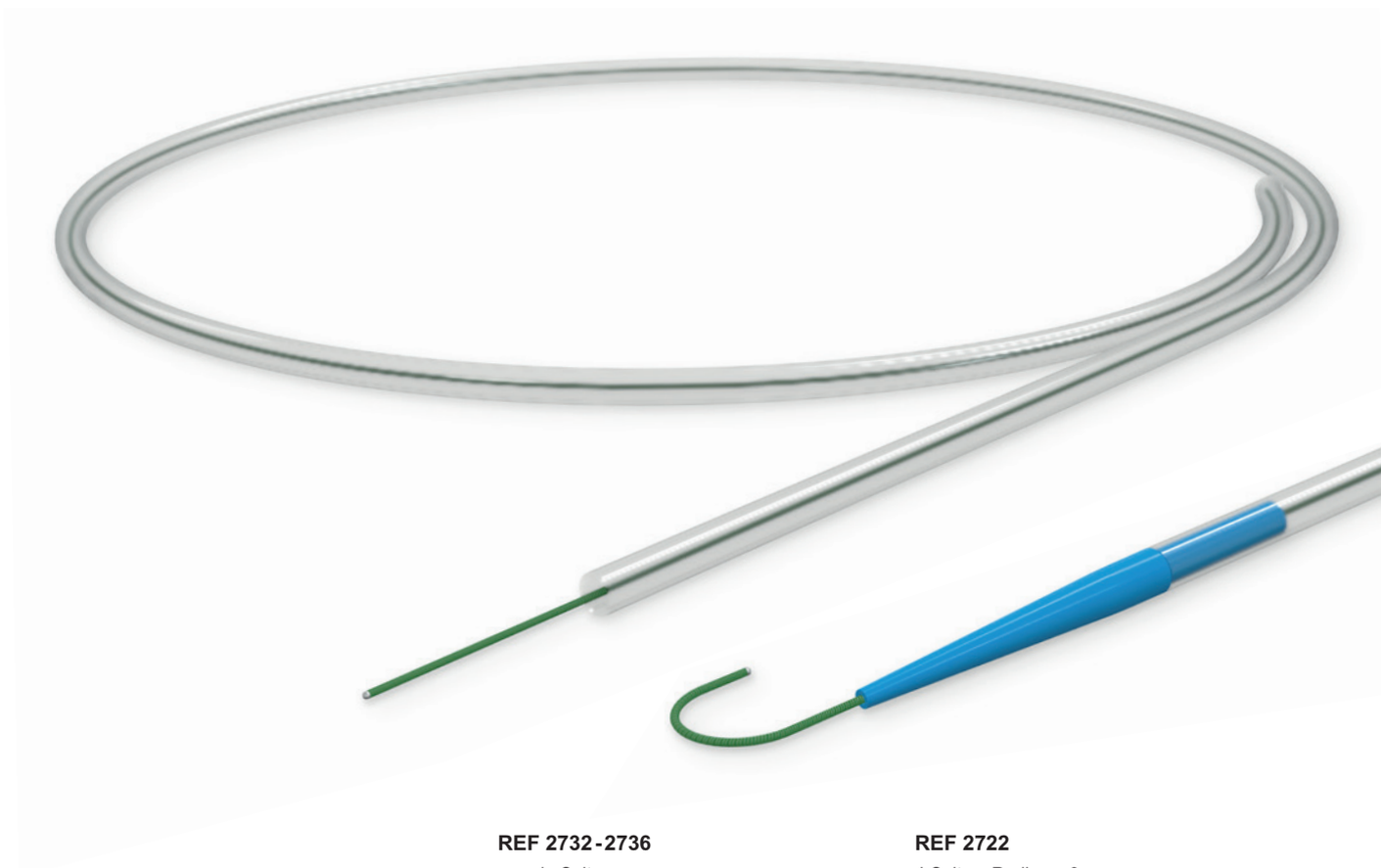
PTFE coated

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung
- Version mit J-Spitze mit Einführhilfe
- rund verpackt
- flexible Spitze

Flexible guidance instrument for urological treatments

- very good sliding ability due to PTFE coating
- J-tip version with insertion guide
- round packaging
- flexible tip



REF 2732-2736

gerade Spitze
straight tip

REF 2722

J-Spitze, Radius = 3 mm
J-tip, radius = 3 mm

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>CPN</i>
2722	100 cm	J-Spitze / <i>J-tip</i>	0,035" / 0,89 mm	11229036
2732	100 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89 mm	11229065
2733	100 cm	gerade / <i>straight</i>	0,038" / 0,97 mm	11229071
2735	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89 mm	11229102
2736	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,028" / 0,71 mm	11229088

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED Führungsdraht »variable«

UROMED Guide Wire »variable«

REF 2742 - 2743

PTFE-beschichtet
bewegliche Drahtseele

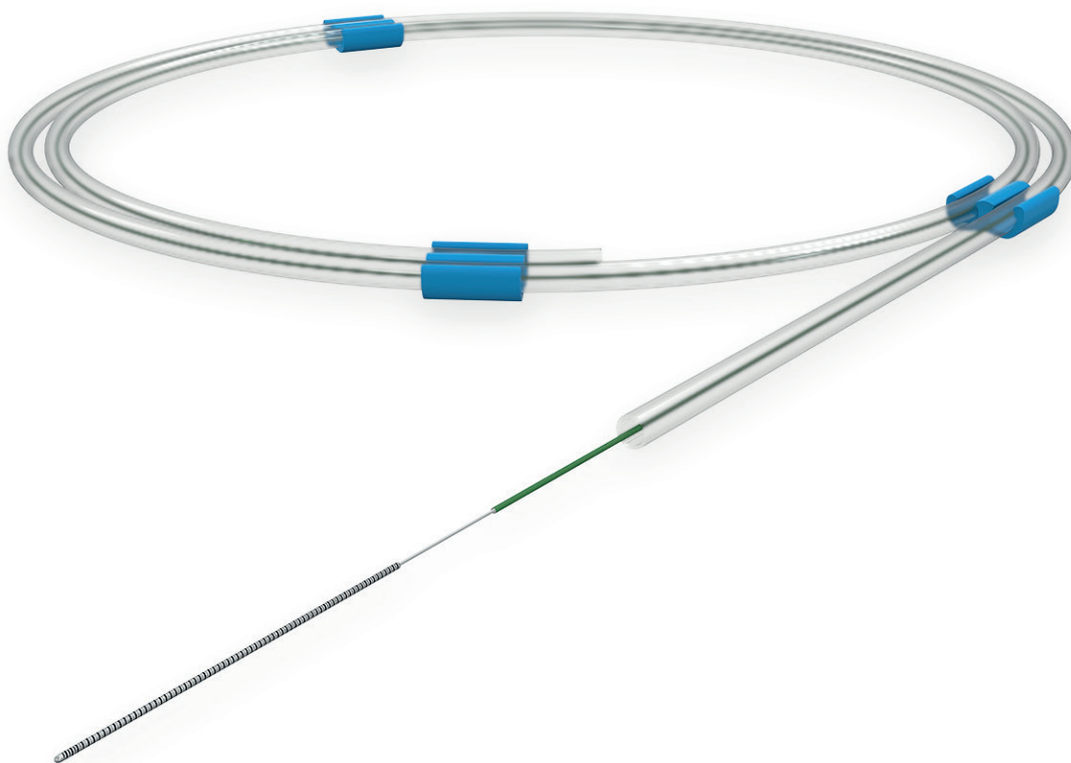
*PTFE coated
movable wire core*

Flexibles Führungsinstrument für urologische Behandlungen

- sehr gute Gleiteigenschaften durch PTFE-Beschichtung
- steuerbar durch bewegliche Drahtseele
- rund verpackt
- regulierbare Flexibilität der Spitze

Flexible guidance instrument for urological treatments

- *very good sliding ability due to PTFE coating*
- *manoeuvrable by movable wire core*
- *round packaging*
- *adjustable flexibility of the tip*



REF 2742-2743

gerade Spitze
straight tip

REF <i>REF</i>	Länge <i>Length</i>	Spitze <i>Tip</i>	Durchmesser <i>Diameter</i>	PZN <i>CPN</i>
2742	100 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89mm	11228930
2743	150 cm	gerade / <i>straight</i>	0,035" / 0,89mm	11228947

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces



PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED Kurt Drews KG

Meessen 7/11
22113 Oststeinbek
DEUTSCHLAND

Zentrale	+49 (0) 40 71 30 07-0
Kliniken	+49 (0) 40 71 30 07-11
Praxen	+49 (0) 40 71 30 07-21
Apotheken/Handel	+49 (0) 40 71 30 07-31

Fax +49 (0) 40 71 30 07-99

E-Mail service@uromed.de

www.uromed.de

Die Angaben entsprechen unserem
Kenntnisstand bei Drucklegung.
Produktänderungen aufgrund
technischen Fortschritts vorbehalten.

*All indications correspond to our
knowledge at the date of press.
Due to technical progress all products
are subject to change.*

MA0027 · Rev. 5 · 03/2024

©UROMED Kurt Drews KG